



Ribeirão Preto, 09 de fevereiro de 2025.

Ao
Instituto Memorial do Agreste IMA
Hospital Memorial de Pernambuco – HMP

Ref.: EDITAL Nº 003/2026 - PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 003/2026.

Proponente:

DADOS DA EMPRESA:

Razão Social: **PSM EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA**

Nome fantasia: **ASSEPSIA.**

TIPO: MICROEMPRESA

CNPJ: **29.689.057/0001-21**

Inscrição Estadual: **797.354.021.113**

Endereço: **Rua Sebastiana Monteiro Faccioli, nº 30 – Sala 02 - Jardim Novo Mundo**

CEP 14092-010 – Ribeirão Preto – SP

Fone: **(16) 98141-2904 - (16) 98251-0002**

E-mail: psm.assepsia@gmail.com

DADOS DO RESPONSÁVEL PELA EMPRESA:

Nome: **Paulo Sérgio Masiero**

CPF: **071.866.368-37**

RG: **18426.412-1**

Fone: **(16) 98141-2904**

DADOS BANCÁRIOS:

BANCO BRADESCO

AGÊNCIA 0444

CONTA 260235-0

BANCO DO BRASIL

AGÊNCIA 2890-8

CONTA 27250-7

Apresentamos proposta atualizada para registro de preços para aquisição de Equipamentos, destinados ao Instituto Memorial do Agreste/HMP.

P S M EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA

Rua Sebastiana Monteiro Faccioli, nº 30 – Sala 02 - Jardim Novo Mundo, Ribeirão Preto – SP, CEP 14092-010, Fone (16) 98141-2904
CNPJ 29.689.057/0001-21 - IE 797.354.021.113 - E-mail psm.assepsia@gmail.com



Proposta Financeira:

ITEM		UN	QT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	<p>SELADORA AUTOMÁTICA - MARCA BRASMEDICAL - MODELO BR 10 VS - Funcionamento: Possibilita a selagem de grau cirúrgico com diferentes temperaturas de selagem programada pelo operador. Específica para uso profissional em hospitais, clínicas, centrais de esterilização. Permite o acionamento automático da esteira quando alcançada a temperatura de desejada. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: SELAGEM = Largura 13mm - Horizontal - Velocidade 10m/min. CONTROLES = Temperatura 60° a 300° - (Variação +ou- 5°) - Esteira com correias. Pés antiderrapantes, Ruído inferior a 65db, Microprocessador dedicado, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO = 220 Volts. FREQUÊNCIA = 60 HZ. MÁXIMA POTÊNCIA DE CONSUMO = 310 VA. DIMENSÕES DO EQUIPAMENTO: 385 X 245 X 190 MM. MATERIAL: Aço inox com acabamento escovado. PESO: 11,3 KG. EQUIPAMENTO ISENTO DE ANVISA.</p>	UND	01	R\$ 8.628,00	R\$ 8.628,00
02	<p>PISTOLA DE LIMPEZA PRESSURIZADA PARA ÁGUA. MARCA BRASMEDICAL – MODELO CPW 7 A PISTOLA DE LIMPEZA PARA ÁGUA. Indicada para auxílio nos processos de lavagem e enxágue nas Centrais de Materiais e Esterilização. Gabinete em aço inox, com pressurização através de bomba interna, bivolt. Quando a PISTOLA DE LIMPEZA for utilizada ao ser pressionado o gatilho, a água pressurizada passa por dentro do corpo da pistola e sai pelo bico da pistola. A Limpeza com água pressurizada é utilizada para pré-lavagem, lavagem e enxágue de instrumentais e materiais tubulares. Material do corpo da pistola: alumínio anodizado. Material do bico de saída da pistola: Alumínio anodizado. Material da mangueira da pistola: PU: Tamanho da mangueira comprimida: 0,61 metros. Tamanho da mangueira estendida: 3,5 metros. Máxima pressão de trabalho: 150 PSI. Acompanha mangueira para rede de água</p>	UND	01	R\$ 3.974,00	R\$ 3.974,00

P S M EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA

Rua Sebastiana Monteiro Faccioli, nº 30 – Sala 02 - Jardim Novo Mundo, Ribeirão Preto – SP, CEP 14092-010, Fone (16) 98141-2904
 CNPJ 29.689.057/0001-21 - IE 797.354.021.113 - E-mail psm.assepsia@gmail.com



ITEM		UN	QT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
03	<p>KIT PISTOLA DE LIMPEZA PARA AR COMPRIMIDO E ÁGUA.</p> <p>MARCA BRASMEDICAL – MODELO BR PAG</p> <p>A PISTOLA DE LIMPEZA PARA AR COMPRIMIDO E ÁGUA. Indicada para auxílio nos processos de lavagem e secagem em Centrais de Materiais e Esterilização. Quando a PISTOLA DE LIMPEZA for utilizada com ar comprimido, ao ser pressionado o gatilho, o ar comprimido passa por dentro do corpo da pistola e sai pelo bico da pistola. A Limpeza com ar comprimido é utilizada para secagem de instrumentais e materiais tubulares. A pistola quando conectada à rede de água é utilizada para lavagem e enxágue de instrumentais. Material do corpo da pistola: alumínio anodizado. Material do bico de saída da pistola: alumínio anodizado. Material do conector de entrada 1/4" BSP: Aço inox. Material da mangueira: PU; Peso líquido: 0,225 Kg. Peso bruto com embalagem: 0,590 Kg. Tamanho da mangueira comprimida: 0,61 metros. Tamanho da mangueira estendida: 3,5 metros. Máxima pressão de trabalho: 150 PSI. Acompanha conector para rede de ar comprimido, conector tipo rosca para rede de água, Suporte de parede em aço inox e 09 (nove) diferentes bicos intercambiáveis.</p>	UND	01	R\$ 3.646,00	R\$ 3.646,00
04	<p>LAVADORA ULTRASSÔNICA – MARCA BRASMEDICAL – MODELO BR 15</p> <p>VOLUME TOTAL DA CUBA 19 LITROS; POTÊNCIA ULTRASSÔNICA (watts): 480; QTE DE TRANSDUTORES CONE: 8; FREQUÊNCIA TRANSDUTORES (ULTRASSOM): 40 Kz ± 5%; POTÊNCIA DE AQUECIMENTO (watts): 1000; TIPO DE AQUECIMENTO: Resistências por imersão; FILTRO DE PROTEÇÃO: Possui; BOMBA PARA CANULADOS: Micro bomba Pressão 2,4 bar, Vazão: 3,6 litros/min; CONECTORES PARA CANULADOS: 6 conectores fêmeas para Instrumentais com diâmetro externo entre 3 a 16 mm + 3 conectores em "Y" Luer lock fêmea; CONECTORES OPCIONAIS: Conector escalonado macho para conexão de mangueiras silicone com diâmetro externo entre 4 a 16 mm; TIPO DE TAMPA Vidro temperado 4mm; TENSÃO E FREQUÊNCIA DA REDE ELÉTRICA: 220 Vac/60Hz, Monofásico; MÁX. POTÊNCA DE CONSUMO (VA): 1200; ABASTECIMENTO DE ÁGUA: Registro com conexão 3/4" (manual); REQUISITOS DA ÁGUA: Potável; Pressão até 5 bar; Temperatura até 65C; ESCOAMENTO DE ÁGUA Por gravidade – com registro manual de 1"; SENSOR DE TAMPA: Magnético; DIMENSÕES DO EQUIPAMENTO (CxPxA) (mm): 650x360x320; DIMENSÕES DA CUBA (CxPxA) (mm): 530x250x140; DIMENSÕES DO CESTO TIPO DIN (CxPxA) (mm) Arame:1,24mm, Malha: 7,23mm: 430x210x85; SISTEMA CONTROLE: Microprocessador dedicado; INTERFACE HOMEM-MÁQUINA (IHM) (COMANDO): Painel de membrana com micro chaves; INTERFACE HOMEM-MÁQUINA (IHM) (DISPLAY): Display Led 7 segmentos ; MATERIAL: Cuba e Cesto - aço inox 304, Gabinete - aço inox 430; PESO (Kg): NÍVEL DE RUIÍDO GERADO PELO US (dB): <80; TIPO DE INSTALAÇÃO: Sobre uma bancada; MEMORIA PARA PROGRAMAS DE LIMPEZA: Sempre o último utilizado; FUSÍVEL DE PROTEÇÃO 20awg, 20A; AQUECIMENTO: Temperatura ambiente a 65 graus +/- 30C, incremento de 5 graus; TEMPO DE LIMPEZA: 1 a 60 minutos, incremento de 1 minuto; FLUXO INTERMITENTE PARA CANULADOS: 0, 5, 10, 15, 20, 25, 30 segundos/min; ACESSO PARA MANUTENÇÃO: Tampa removíveis: Inferior e traseira; PÉS NIVELADORES: 4 pés niveladores borracha com rosca 3/8</p>	UND	01	R\$ 19.923,00	R\$ 19.923,00

P S M EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA

Rua Sebastiana Monteiro Faccioli, nº 30 – Sala 02 - Jardim Novo Mundo, Ribeirão Preto – SP, CEP 14092-010, Fone (16) 98141-2904
 CNPJ 29.689.057/0001-21 - IE 797.354.021.113 - E-mail psm.assepsia@gmail.com



- **O prazo de garantia do equipamento será de 12 (doze) meses.**
- Assistência técnica: **Através da assistência técnica autorizada mais próxima no estado de Pernambuco.**
- Valor total da proposta: **R\$ 36.171,00 (trinta e seis mil, cento e setenta e um reais).**
- **PRAZO DE PAGAMENTO: conforme edital.**
- O prazo de validade da proposta de preços é de 60 (sessenta) dias corridos, contados desta data.
- O prazo da execução será de acordo com o estipulado no Termo de Referência.

Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no edital de cotação eletrônica e seus Anexos, bem como aceitamos todas as obrigações e responsabilidades especificadas.

Declaramos que no preço ofertado estão incluídas todas as despesas com mão-de-obra, materiais, equipamentos, impostos, taxas, fretes, e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto desta cotação eletrônica.

PSM EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA
PAULO SÉRGIO MASIERO
DIRETOR RESPONSÁVEL
CPF 071.866.368-37